

Radiocomunicación KENWOOD

KENWOOD

3 AÑOS DE GARANTÍA
**PROMOCIÓN
ESCALERA**

EN TODA LA SERIE **NX-1000**

**¡Gane
Más!**



VER PÁG. 6

KENWOOD

RADIOS PORTÁTILES ANALÓGICOS

Exploración de canales (Scan) normal y prioritario



VER PÁG. 3

KENWOOD

BATERÍAS DE ALTA CAPACIDAD

Mayor tiempo de potencia para los radios



VER PÁG. 11

Disponibilidad y precios pueden cambiar sin previo aviso.
Todas las marcas, logotipos de las marcas y modelos que se encuentran en este folleto,
son marcas registradas propiedad de las compañías correspondientes.

epcom[®]

Miami (Doral), FL.
Tel. (305) 889-1127
8301 NW 27th St. #1.
Zip. 33122, U.S.A.

El Radio Profesional Más Pequeño y Ligero del Mercado

PKT-03K



► Compatible con permiso de frecuencias EYERSA, consulte con su ejecutivo para obtenerlas.



4

Canales



ANALÓGICO

3 AÑOS
DE GARANTÍA



MIL-STD-810



IP54

Destacado

- El PKT-03K es el radio más pequeño y ligero con tan sólo 100 gramos de peso.
- Se encuentra listo para usarse con frecuencias de uso libre.
- En la parte trasera tiene una lámpara LED para aplicaciones en la oscuridad.

Modelo	Frecuencia	Precio
► PKT-03K	440- 480 MHz	us\$ 149.⁹⁹

Hasta agotar existencias

Características:

- 4 canales programados compatibles con PKT-23K.
- Control intuitivo con operación guiada por voz.
- 3 teclas programables.
- Cumple IP54 y MIL-STD-810.
- Ancho de canal 12.5 kHz.
- 1.5 W de potencia.
- Admite audífono con conector de 3.5 mm.

Accesorios:

PL-USB-1000V · us\$ 12.97

Cargador de pared con cable USB a Micro USB

TX-BAND · us\$ 3.79

Banda para colgarse el radio al cuello

Dim: 45.7 x 83.8 x 20.3 mm

Gratis una banda sujetadora TX-BAND y un cargador USB PL-USB-1000V al comprar este radio





El Estándar en la Radiocomunicación Analógica

► Compatible con permiso de frecuencias EYERSA, consulte con su ejecutivo para obtenerlas.



TK-2000 / 3000



3 AÑOS
DE GARANTÍA

16
Canales



Fijación de clip con tornillos

Destacado

- Certificaciones para soportar golpes duros, polvo y humedad.
- Diseño perfecto dimensionado a la palma de la mano.
- Es uno de los equipos más exitosos de KENWOOD por su desempeño inigualable, fácil de portar y operar.

Modelo	Frecuencia	Precio
TK-2000-KV2	136-174 MHz	US\$ 184.99
TK-3000-KV2	440-480 MHz	

Incluye: cargador rápido KSC-35SK, batería de alta capacidad KNB-65L Li-Ion, 1520 mAh y antena.

KNB-65L · US\$ 80.99



Dim: 54 x 113 x 24.9 mm

Características:

- 4 W UHF/ 5 W VHF.
- PTT-ID con DTMF.
- VOX.
- Espacio entre canales de 12.5 y 25 kHz.
- Scan.
- Botón programable multifunción.
- Candado de canal ocupado

Existencia Limitada Temporalmente



Funciones Avanzadas en Radios de "Nivel Inicial"

SERIE NX-1000



Compatible con permiso de frecuencias EYERSA, consulte con su ejecutivo para obtenerlas.



3 AÑOS
DE GARANTÍA



SCRAMBLER



ANALÓGICO



OPCIONAL



OPCIONAL



LOCALIZACIÓN



64

Canales

260

Canales



Versión sin pantalla

Versión con pantalla

Destacado

- Migración a tecnología digital.
- Utiliza los mismos accesorios de los TK-2402/3402/2312/3312
- FleetSync™ (PPT-ID e identificación en pantalla).
- DTMF (PPT-ID).
- MDC1200 (PPT-ID e identificación en pantalla).
- Scrambler por inversión de voz.

Radios Analógicos

Modelo	Frecuencia	Pantalla	Precio
NX-1200-AK2	136-174 MHz	Sí	us\$ 379.⁹⁹
NX-1300-AK	450-520 MHz	No	us\$ 319.⁹⁹
NX-1300-AK2		Sí	us\$ 379.⁹⁹
NX-1300-AK4	400-470 MHz	No	us\$ 319.⁹⁹
NX-1300-AK5		Sí	us\$ 379.⁹⁹

Incluye: cargador rápido KSC-35SK, batería KNB-45L Li-Ion 2000 mAh y antena.

Hasta agotar existencias

Licencias Opcionales.

KWD-1200-CAK · **us\$ 58.⁵⁰** Agregar NXDN convencional.

KWD-1300-CAK · **us\$ 57.⁴⁵** Agregar DMR convencional.

Características:

- 5 W VHF y UHF.
- Extenso LED de 7 colores.
- Cumple IP55 y MIL-STD-810.
- Scan.
- Anunciamiento por voz.
- Módem para GPS.
- Mensajería.

Máximo Desempeño en Radiocomunicación

SERIE NX-1000



3 AÑOS DE GARANTÍA

Compatible con permiso de frecuencias EYERSA, consulte con su ejecutivo para obtenerlas.



Versión sin pantalla Versión con pantalla Versión con DTMF

DIGITAL



ENCRIPCIÓN

SCRAMBLER

MIXTO

NXDN™

DMR

SUPRESIÓN DE RUIDO

SLOT AUT. DMR

LOCALIZACIÓN

Versión DTMF

Destacado Tecnología Digital

- Versiones disponibles con protocolo NXDN o DMR y analógico
- Envío de alias al aire sin necesidad de crear una lista de contactos.
- Supresión de ruido de ambiente.
- Roaming para repetidores multitisito.
- Encriptación digital con más de 32,000 llaves.
- Encriptación ARC4 (DMR) compatible con otros fabricantes.
- Pseudotrunking DMR para seleccionar automáticamente el slot disponible.

Destacado Trunking Tipo D

- Compatible con radios trunking NX-240/340 de sistemas preexistentes.
- Utilizando números de serie; los radios se registran en los repetidores por seguridad y control del sistema.
- Hasta 2,000 usuarios.
- Control remoto con KWD-1501RC (radio kill, stun y revive).
- Requiere licencia KWD-1202-TDK.

Características:

- 5 W VHF y UHF.
- Extenso LED de 7 colores.
- Cumple IP55 o IP67 (Sumergible) y MIL-STD-810.
- Incluye FleetSync, DTMF MDC-1200.
- Scan.
- Anunciamiento por voz.
- Modo mixto compatible con tecnología analógica y digital.
- Los radios portátiles usan los mismos accesorios de los anteriores TK-2402/3402, NX-240/340.

Radios Digitales

	NXDN / Analógico	DMR / Analógico	Frecuencia	Pantalla	DTMF	IP67
	NX-1200-NK us\$ 319.99	NX-1200-DK us\$ 329.99	136-174 MHz	No	No	No
	NX-1200-NK2 us\$ 419.99	NX-1200-DK2 us\$ 429.99		Sí	No	No
	NX-1200-NK3 us\$ 519.99	NX-1200-DK3 us\$ 529.99		Sí	Sí	Sí
	NX-1300-NK us\$ 319.99	NX-1300-DK us\$ 329.99	450-520 MHz	No	No	No
	NX-1300-NK2 us\$ 419.99	NX-1300-DK2 us\$ 429.99		Sí	No	No
	NX-1300-NK3 us\$ 519.99	NX-1300-DK3 us\$ 529.99		Sí	Sí	Sí
	NX-1300-NK4 us\$ 319.99	NX-1300-DK4 us\$ 329.99	400-470 MHz	No	No	No
	NX-1300-NK5 us\$ 419.99	NX-1300-DK5 us\$ 429.99		Sí	No	No
	NX-1300-NK6 us\$ 519.99	NX-1300-DK6 us\$ 529.99		Sí	Sí	Sí

Incluye: cargador rápido KSC-35SK, batería KNB-45L (2000 mAh) o KNB-84L (1900 mAh) en radios IP67 y antena.

Radios Intrínsecamente Seguros*

*No aplica promoción escalera



ENCRIPCIÓN

SCRAMBLER

MIXTO

NXDN™

DMR

SUPRESIÓN DE RUIDO

SLOT AUT. DMR

LOCALIZACIÓN

	NXDN / Analógico	DMR / Analógico	Frecuencia	Pantalla
	NX-1200-NK-IS us\$ 589.99	NX-1200-DK-IS us\$ 599.99	136-174 MHz	No
	NX-1200-NK2-IS us\$ 669.99	NX-1200-DK2-IS us\$ 679.99		Sí
	NX-1300-NK-IS us\$ 589.99	NX-1300-DK-IS us\$ 599.99	450-520 MHz	No
	NX-1300-NK2-IS us\$ 669.99	NX-1300-DK2-IS us\$ 679.99		Sí
	NX-1300-NK4-IS us\$ 589.99	NX-1300-DK4-IS us\$ 599.99	400-470 MHz	No
	NX-1300-NK5-IS us\$ 669.99	NX-1300-DK5-IS us\$ 679.99		Sí

Incluye: cargador rápido KSC-35SK, batería KNB-82 Li-Ion 1900 mAh y antena.

Nota:

- Estos radios intrínsecamente seguros están certificados para garantizar una operación segura en atmósferas explosivas y en condiciones de funcionamiento irregulares.

Accesorios Opcionales:

- KPG-22UM** • **us\$ 243.32** Cable de programación USB.
- KPG-D6K** • **us\$ 162.13** Software de programación. Uno por computadora.
- KNB-69L** • **us\$ 109.99** Batería Li-Ion de alta capacidad 2550 mAh.
- KWD-1301-CN** • **us\$ 60.89** Agregar DMR convencional en radios NX-1200N/1300N.
- KWD-1201-CD** • **us\$ 61.07** Agregar NXDN convencional en radios NX-1200D/1300D.
- KWD-1500-EE** • **us\$ 48.93** Encriptación ARC4 de 40-bit para DMR.
- KWD-1501-RC** • **us\$ 45.57** Función de control remoto para envío de Kill / Stun / Revive / Monitoreo remoto. Compatible con tecnología digital en modo convencional.
- KWD-1202-TDK** • **us\$ 14.63** Licencia para activar modo Trunking Tipo D.

Excelente Complemento de la Familia NX-1000

SERIE NX-1000



DIGITAL

3 AÑOS DE GARANTÍA

260 Canales

NUEVO

Destacado

- Modo mixto digital / analógico.
- Soporta NXDN o DMR y analógico.
- Encriptación digital con más de 32,000 llaves.
- Supresión de ruido en modo digital.
- Modo Trunking Tipo D opcional.



Características:

- 50 W VHF y 45 W UHF.
- Extenso LED de 7 colores.
- Cumple IP54 y MIL-STD-810.
- FleetSync™ (PPT-ID e identificación en pantalla).
- DTMF (PPT-ID).
- MDC1200 (PPT-ID e identificación en pantalla).
- Scan.
- Anunciamiento por voz.
- GPS opcional.

Modelo	Frecuencia	Tecnología	Precio
NX-1700-HNK	136 - 174 MHz	NXDN / Analógico	US\$ 519.⁹⁹
NX-1700-HDK	136 - 174 MHz	DMR / Analógico	US\$ 539.⁹⁹
NX-1800-HNK2	400 - 470 MHz	NXDN / Analógico	US\$ 519.⁹⁹
NX-1800-HDK2	400 - 470 MHz	DMR / Analógico	US\$ 539.⁹⁹

Incluye micrófono de mano, bracket y accesorios de instalación.

KWD-1301-CN **us\$ 60.⁸⁹** Licencia para agregar DMR convencional Tier I y II en radios NX-1700-HNK

KWD-1201-CD **us\$ 61.⁰⁷** Licencia para agregar NXDN convencional en radios NX-1700-HDK

Altas Especificaciones con Gran Versatilidad

SERIE NX-3000

Compatible con permiso de frecuencias EYERSA, consulte con su ejecutivo para obtenerlas.



5 AÑOS DE GARANTÍA



DIGITAL

Destacado

- Reducción de ruido activo para ambientes ruidos.
- Incluye Bluetooth para accesorios de audio inalámbricos.
- GPS interconstruido sin accesorios adicionales.
- Incluye hombre caído.
- Encriptación DES /AES opcionales.
- Versión opcional intrínsecamente seguro.

64 Canales

260 Canales

260 Canales



Portátiles

Modelo	Frecuencia	DTMF	Pantalla	Precio
NX-3220-K		No	No	us\$ 719.⁹⁹
NX-3220-K2	136 - 174 MHz	No	Sí	us\$ 1,199.⁹⁹
NX-3220-K3		Sí	Sí	us\$ 1,269.⁹⁹
NX-3320-K		No	No	us\$ 719.⁹⁹
NX-3320-K2	400 - 520 MHz	No	Sí	us\$ 1,199.⁹⁹
NX-3320-K3		Sí	Sí	us\$ 1,269.⁹⁹

Incluye: antena VHF o UHF, batería KNB-57L de 2,000 mAh y cargador KSC-25LSK.

Móviles

Modelo	Frecuencia	Potencia	Precio
NX-3720-HGK	136-174 MHz	50 W	
NX-3820-HGK2	400-470 MHz		us\$ 1,099.⁹⁹
NX-3820-HGK	450-520 MHz	45 W	

Incluye micrófono de mano, bracket y accesorios de instalación.

KWD-3504-RC **us\$ 53.⁴⁰**

Función de control remoto en modo digital para envío de Kill / Stun / Revive / Monitoreo remoto.

512 Canales



Características:

- 5 W en radios portátiles.
- 50 W VHF / 45 W UHF en radios móviles.
- Extenso LED de 7 colores.
- IP67 Sumergible (ver. portátil).
- Modo mixto compatible con tecnología analógica y digital en el mismo canal.
- Potencia de audio de 1 W en ver. portátil y 4 W en móvil.



Único Radio Multiprotocolo de la Industria

SERIE NX-5000

1024
Canales



- LOCALIZACIÓN
- TIPO C
- CANCELACIÓN DE RUIDO
- ENCRIPCION
- IP68
- MIXTO
- MICROSD
- NXDN™
- OPCIONAL
- OPCIONAL
- BLUETOOTH
- HOMBRE CAÍDO

5 AÑOS DE GARANTÍA **DIGITAL**



Dim: 58 x 139 x 38.8 mm



Dim: 170 x 48 x 190 mm

Características:

- 6 W VHF / 5 W UHF en radios portátiles.
- 50 W VHF / 45 W UHF radios móviles.
- IP68 Sumergible (ver. portátil).
- Modo mixto compatible con tecnología analógica y digital en el mismo canal.
- Potencia de audio de 1 W en ver. portátil y 4 W en ver. móvil.
- Pantalla TFT a color con alto brillo.
- La ver. portátil cuenta con selector de 2 posiciones multifuncional y batería inteligente.

* Requiere licencia.

Destacado

- Soporta NXDN / P25* / DMR* / Analógico.
- Puede utilizar 2 protocolos a la vez y mezclarlos con analógico.
- Incluye encriptación DES de alto nivel para comunicaciones secretas.
- Encriptación AES / ARC4 / ADP opcionales.
- Reducción de ruido activo para ambientes ruidosos.
- Incluye Bluetooth, GPS y hombre caído.
- Versión opcional intrínsecamente seguro.
- Puerto Micro SD opcional.
- Grabación de llamadas.

Portátiles

Modelo	Frecuencia	DTMF	Precio
NX-5200-K2	136 - 174 MHz		uss 2,119.⁹⁹
➤ NX-5300-K5	380 - 470 MHz	No	uss 2,159.⁹⁹
NX-5300-K2	450 - 520 MHz		uss 2,119.⁹⁹
NX-5200-K3	136 - 174 MHz		uss 2,279.⁹⁹
➤ NX-5300-K6	380 - 470 MHz	Sí	uss 2,279.⁹⁹
NX-5300-K3	450 - 520 MHz		uss 2,279.⁹⁹

Incluye: batería KNB-L2M Li-Ion, 2600 mAh, cargador rápido KSCV-32K y antena.

Móviles

Modelo	Frecuencia	Precio
NX-5700-K	136 - 174 MHz	uss 1,319.⁹⁹
➤ NX-5800-K2	380 - 470 MHz	uss 1,849.⁹⁹
NX-5800-K	450 - 520 MHz	uss 1,849.⁹⁹

Incluye: Incluye micrófono de mano, bracket y accesorios de instalación.

KWD-5007-RC - uss **50.⁰⁶**

Función de control remoto en modo digital para envío de Kill / Stun / Revive / Monitoreo remoto.

KWD-5300-CV - uss **80.⁶⁰**

Licencia para agregar protocolo DMR convencional Tier I y II.

KWD-5100-CV - uss **703.³⁸**

Licencia para agregar protocolo P25 convencional Tier I y II.

SERIE NX-5000

1024
Canales

5 AÑOS DE GARANTÍA **DIGITAL**

Características:

- Operación multiprotocolo digital, NXDN™, FM analógico.
- Bluetooth®.
- Cancelación de ruido activo.
- Encriptación de voz interconstruida de alto nivel DES 56 bits.
- Ranura para tarjeta de memoria micro SD (opcional).

100 W



Modelo	Frecuencia	Potencia	Precio
NX-5700H-BF	136-174 MHz	110 W	us\$ 3,079.99
NX-5800H-BF2	380-470 MHz	100 W	

(Sólo radio sin accesorios, requiere 6ABMIG)

Modelo	Descripción	Precio
6ABMIG	Kit de cabezal remoto con accesorios y cable de 5 m (no incluye radio)	us\$ 815.99



Los Equipos Pueden Ser Configurados en Formato Troncal Ltr Para una Fácil Y Sencilla Transición A Digital

NX-900 EN 800 MHZ

512
Canales

Características:

- Encriptación digital de alto nivel.
- Compatible con sistemas multisitio IP.
- Reprogramable vía aire (OTAP), requiere KPG-150AP.
- Modo troncal NXDN™.
- Mensajería.



5 AÑOS DE GARANTÍA **DIGITAL**

Móvil	Frecuencia	Potencia	Precio
NX-900-K*	806 - 870 MHz	15 W	us\$ 630.49
KRK-13	Kit de montaje remoto. Doble cabezal		us\$ 324.00

*Hasta agotar existencias



NX-900-K

Dim: 160 x 45 x 157 mm

Visualice en Pantalla Todas las Funciones e Íconos que Necesite

SERIE DIGITAL NX-300

512
Canales

Compatible con permiso de frecuencias EYERSA, consulte con su ejecutivo para obtenerlas.



5 AÑOS DE GARANTÍA **DIGITAL**



Portátiles	Frecuencia	DTMF	Precio
NX-300-GK2*	400 - 470 MHz	No	us\$ 690.00
NX-300-K5*	380 - 400 MHz	Sí	us\$ 499.99
NX-305-GK2*	400 - 470 MHz	No	us\$ 1,029.99
NX-305-GK3*	450 - 520 MHz	Sí	us\$ 1,439.99

*Hasta agotar existencias

Incluye: batería KNB-47-LAM Li-Ion, 1950 mAh, cargador rápido KSC-32 y antena.

Nuevos bajos precios

Características:

- Encriptación digital de alto nivel.
- Señalización NXDN™ inaudible.
- Compatible con sistemas multisitio IP.
- Reprogramable vía aire (OTAP), requiere KPG-150AP.
- Modo troncalizado NXDN™.
- 5 W de potencia.



Dim: 58 x 127.5 x 41.3 mm

El Software de Despacho y Localización, es Compatible con los Sistemas Digitales de Radios Kenwood NXDN™ Y DMR

Características:

- Comunicación IP entre el despacho y los repetidores.
- Llamadas individuales, de grupo y de emergencia.
- Activación y desactivación de radios vía aire (Stun, Revive, Kill).
- Monitoreo remoto.
- Radio check.
- Mensajes de texto.
- GPS.
- Grabación de llamadas.
- Bitácora de actividades.
- Perfiles con privilegios para cada despachador.

Software base.
KAS-20K **us\$ 0.⁰¹**
 Una posición de despacho.
KWD-20CVDK - **us\$ 962.⁰⁰**
 Vocoder para llamadas de voz.
KWD-20CVPK - **us\$ 1,159.⁰⁰**
 Localización GPS.
KWD-20CLMK - **us\$ 962.²⁸**
 Grabación de llamadas.
KWD-20S-VRK - **us\$ 3,248.¹¹**



Software de reprogramación vía aire.
KPG-180AP **us\$ 1,193.⁰⁰**

- Reprograme sus radios vía aire sin utilizar cables de programación.
- Compatible con radios de la Serie NX-3000/5000.



Compatibilidad:

Protocolo NXDN modo convencional y Trunking Tipo C
 Protocolo DMR modo convencional

Incremente la Capacidad de Usuario con el Sistema Troncalizado Más Eficiente y Seguro del Mercado

Compatible con permiso de frecuencias EYERSA, consulte con su ejecutivo para obtenerlas.



DIGITAL

30
 Canales

REPETIDORES DIGITALES

Características:

- Puerto de conexión IP.
- Troncalizado tipo C.
- Capacidad multisitio IP convencional y troncal.
- Modo mezclado.



3 AÑOS
 DE GARANTÍA

Modelo	Frecuencia	Potencia	Precio
NXR-800-K2*	480 - 520 MHz	5 W	us\$ 2,362.³³
NXR-800-K4*	380-400 MHz	5 W	us\$ 1,499.⁰⁰
NXR-5700-K	136- 174 MHz	25 W	us\$ 7,739.⁰⁰
NXR-5800-K	450-520 MHz	25 W	us\$ 7,169.⁹⁹
NXR-5800-K3	400-470 MHz	25 W	us\$ 6,969.⁹⁹

* Hasta agotar existencias

* Hasta agotar existencia



Dim: 483 x 44 x 333 mm



Dim: 106 x 32 x 125 mm

Interfaz telefónica para sistema troncal.

***KTI-4M** - **us\$ 127.⁰⁴**

Utilice la Función Roaming para que los Radios Cambien Automáticamente de Repetidor de Acuerdo al Nivel de Señal Obtenido

Características:

- Panel de 16 tonos y 16 RAN.
- Encriptación NXDN™.
- Programación remota IP (requiere KTI-3).
- Opera en sistemas trunking LTR.
- Modo troncal tipo D disponible (requiere KWD-10DTR).
- Capacidad de enlazar 48 repetidores IP.
- Modo mezclado.



DIGITAL

REPETIDORES DIGITALES

30
 Canales



Dim: 483 x 88 x 340 mm



Dim: 106 x 32 x 125 mm

Módulo para enlazar repetidores convencionales.

KTI-3 - **us\$ 440.⁷⁵**

3 AÑOS
 DE GARANTÍA

Modelo	Frecuencia	Potencia	Precio
NXR-810-K*	450 - 520 MHz	40 W	us\$ 2,829.⁹⁹
NXR-810-K2*	400 - 470 MHz	40 W	

* Hasta agotar existencia

Troncalizado Tipo D

Este sistema permite interconectar hasta 30 repetidores para atender las llamadas de varios grupos a la vez. Esto lo convierte en un sistema muy eficiente, aprovechando al máximo sus frecuencias y a un muy bajo costo.

Características:

- Llamadas selectivas.
- Validación de números de serie electrónico.
- 30 canales de voz por sitio.
- Modo shared o compartido para atender transmisiones analógicas.

Módulo IP para acceso IP al sistema.
KTI-5-M - **us\$ 507.⁹⁵**



Firmware para Opción Troncalizada Tipo D

Firmware de actualización para modo troncalizado para NXR710/810K requiere 1 por repetidor.

KWD-10DTR - **us\$ 355.⁸⁶**

Firmware de actualización para modo troncalizado tipo D para modelos NX220/320 y NX720/820, requiere 1 por radio.

KWD-NXD-20K - **us\$ 0.⁰¹**

Firmware de actualización para modo troncalizado tipo D para modelos NX240/340 y NX740/840, requiere 1 por radio.

KWD-NXD-40K - **us\$ 13.⁹¹**

Licencia modo Trunking Tipo D para NX-1200N/1300N. Uno por radio.

KWD-1202-TDK - **us\$ 14.⁶³**



REPETIDORES DIGITALES



3 AÑOS DE GARANTÍA

DIGITAL

30

Canales

Características:

- Modo digital convencional.
- Interfaz digital DMR al aire.
- Método de acceso TDMA (capacidad para 2 llamadas simultáneas).
- Control de código de color para acceso al repetidor.
- Vocoder AMBE+2.
- Conexión multisitio IP con KTI-5M.
- Modo mezclado.

Modelo	Frecuencia	Potencia	Precio
*TKRD-710-K	136 - 174 MHz	50 W	us\$ 2,839.99
*TKRD-810-K	450 - 520 MHz	45 W	

*Hasta agotar existencias

Módulo IP para interconexión multisitio.

KTI-5-M · us\$ 507.95



Dim: 483 x 88 x 340 mm

Súper compacto de máximo desempeño

Características:

- 50 Watts VHF / 40 Watts UHF
- 32 Canales
- Puerto USB para accesorios de audio
- Modo mixto digital / analógico

Destacado:

- Puerto LAN
- Llamadas analógicas multisitio vía IP. (Requiere KWD-NX10-MS).
- Pantalla OLED
- Cable Ethernet (patch cord) para programación
- Redundancia



3 AÑOS DE GARANTÍA

NUEVO

Modelo	Frecuencia	Tecnología	Precio
NXR-1700-E	136 - 174 MHz	Analógico	us\$ 2,669.99
NXR-1800-E	450 - 520 MHz	Analógico	
NXR-1800-E2	400 - 470 MHz	Analógico	

Modelo	Descripción	Precio
KPG-D7E	Software de programación	us\$ 139.75
KWD-NX10-MSK	Lic. para llamadas multisitio	us\$ 404.17
KWD-NX10-DCK	Lic. DMR convencional	us\$ 565.00
KWD-NX10-NCK	Lic. NXDN convencional	us\$ 532.00



Dim. 208.5 x 44.0 x 211.5 mm

SISTEMA MULTISITIO

Enlace y comunique diferentes ciudades con los equipos KENWOOD, sin requerir de IP fija o pública. Conecte su sistema de radio y cree grupos de trabajo donde puedan hablar entre ellos (equipo de ventas, embarques y almacén).

ZEROTIER

Enlace de Repetidores Digitales por Internet Sin Necesidad de Direcciones IP Públicas o Fijas

Nos permite realizar túneles VPN mediante un protocolo propio que simplifica enormemente la administración ofreciendo una conexión estable y segura.



Cobertura en Múltiples Localidades con Roaming
El sistema más instalado en México

Sin Competencia:

- Mejor precio.
- Mayor cobertura que otras marcas.

Tecnologías:

- Radio con pantalla.
- Imposible de clonar.
- Mejor calidad de audio.

Precios Especiales en Baterías

Modelo	Descripción
KNB-65L · uss 80.99	Batería Kenwood Li-Ion, 1520 mAh para radios TK-2000/TK-3000.
TX-KNB-65* · uss 42.99	Batería TXPRO Li-Ion, 1800 mAh para radios TK-2000/TK-3000, clip incluido (2 años de garantía) .

Modelo	Descripción
KNB-45L · uss 96.90	Batería KENWOOD Li-Ion, 2000 mAh para radios TK-2402/3402/2312/3312, NX-240/340/1000, TKD-240/340.
TX-KNB-45L* · uss 44.80	Batería TXPRO Li-Ion, 1800 mAh para radios TK-2402/3402, TK-2312/3312 (2 años de garantía) .

* En la compra de 10 piezas llévase 1 batería TXPRO GRATIS

Software de Programación

Modelo	Descripción
KPG-D1-K · uss 187.50	Para radios serie NX-5000.
KPG-D2-K · uss 139.05	Para repetidores serie NXR-5000.
KPG-D3-K · uss 207.24	Para radios de la serie NX-3000.
KPG-D6-K · uss 162.13	Para radios de la serie NX-1000.
KPG-129-DK · uss 156.00	Para repetidor NXR-710 / 810.
KPG-169-DK · uss 75.60	Para radios NX-240 / 340.
KPG-111-DK · uss 138.02	Para radios NX-200 / 300 / 700 / 800 / 410 / 900.
KPG-174-DK · uss 139.05	Para repetidores TKRD-710/810.
KPG-175-DK · uss 103.21	Para radios NX-740 / 840.
KPG-198-DK · uss 122.22	Para radio NX-P500K.

Modelo	Descripción
KPG-172-DKI · uss 150.12	Para radios PKT-23K.
KPG-137-DK · uss 77.40	Para radios TK-2000 / 3000.
KPG-134-DK · uss 86.01	Para radios TK-2312 / 3312.
KPG-164-DK · uss 82.56	Para radios PKT-03.
KPG-108-DKI2 · uss 215.20	Para radios TK-3230/3230DX.
KPG-158-DK · uss 69.00	Para radios TK-2402 / 3402.
KPG-124-DK · uss 64.45	Para radios TK-7302 / 8302.

Kit de Antenas

Modelo	Descripción
KIT-120-TN5 · uss 29.99	Antena TRAM 1115 (136-940 MHz) ganancia unitaria.
KIT-5800-N5 · uss 54.99	Antena MAXRAD MHB-5800 (144-174 MHz) 3 dB.
KIT-5800-TN5 · uss 61.90	Antena TRAM BR160 (144-174 MHz) 3 dB.
KIT-5800-HN5 · uss 50.00	Antena HUSTLER LMG150 (148-174 MHz) 3.4 dB.
KIT-121-N5 · uss 30.00	Antena MAXRAD MFT121 (118 - 940 MHz) ganancia unitaria.
KIT-4505-N5 · uss 56.98	Antena MAXRAD MUF4505 (450 - 470 MHz) 5dB.
KIT-4305-N5 · uss 53.99	Antena MAXRAD MUF4305 (430 - 450 MHz) 5dB.
KIT-1320-N5 · uss 51.50	Antena MAXRAD MWB1320 (132 - 512 MHz) ganancia unitaria.
KIT5800132SN5 · uss 45.01	Antena PCTEL MHB5800132S (132-174 MHz) 3dB.

Modelo	Descripción
KIT-120-T · uss 30.99	Antena TRAM 1115 (136-940 MHz) ganancia unitaria.
KIT-5800 · uss 52.50	Antena MAXRAD MHB5800 (144-174 MHz) 3 dB.
KIT-5800-T · uss 60.90	Antena TRAM BR160 (144-174 MHz) 3 dB.
KIT-5800-H · uss 51.51	Antena HUSTLER LMG150 (148 -174 MHz) 3.4 dB.
KIT-121 · uss 32.90	Antena MAXRAD MFT121 (118 - 940 MHz) ganancia unitaria.
KIT-4505 · uss 57.98	Antena MAXRAD MUF4505 (450 - 470 MHz) 5 dB.
KIT-4305 · uss 54.99	Antena MAXRAD MUF4305 (430 - 450 MHz) 5 dB.
KIT-1320 · uss 51.50	Antena MAXRAD MWB1320 (132 - 512 MHz) ganancia unitaria.
KITXAM-136690 · uss 33.49	Antena MAXRAD MWB1320 (132 - 512 MHz) ganancia unitaria.
KITXAM-43050 · uss 44.99	Antena TxPRO TXAM43050 (430-450 MHz) 5 dB

El kit incluye:

- Montaje 3/4 (NMO58UNC, incluye 5 m de cable RG-58) + conector PL259 (RFU505) + antena de su preferencia.

El kit incluye:

- Montaje 3/4 (NMO58UNC, incluye 5 m de cable RG-58) + conector PL259 (RFU500) + reductor (RFU530) + antena de su preferencia.

* Precio kit sólo aplica en la compra del radio

Receptor / Antena (GPS)



Modelo	Descripción
GU158-DB-9 · uss 61.00	Receptor GPS con antena integrada para móvil serie 80 (requiere arnés KCT31).
KRA-44-GM3 · uss 28.07	Antena GPS UHF de 400-450 MHz para radios NX300G.
KMC47-GPS* · uss 133.42	Micrófono- Bocina con GPS para series 180 y NX200 / 300 / 410.
KRA-40-GM · uss 65.38	Antena GPS Kenwood para radios NX-720 / 820/ 920/3000/5000.
KRA-44-GM2 · uss 28.07	Antena GPS UHF de 470-520 MHz para radios NX300G.
MODGPS · uss 22.00	Modificación para GPS en móviles para modelos TK-7360/8360HK, NX-740/840HK, NX-700/800K, NX-720/820/920HGK (consulte modelos que requieren MODGPS).
SKRR-360-PC · uss 14.21	Arnés para conexión del radio TK-7360/8360 a RS-232.

*Hasta agotar existencias

Modelo	Descripción
KPG-22-UM · uss 243.32	Interfaz de programación USB para portátiles con conector de 2 pines para Serie G / TK-2000/ 3000/ 3230/ 2402/ 3402/ 2170/ 3170, Series NX-1000/ NX-x40/ x20/ 3220/ 3320, TKD-240/ 340.
KPG-36-XM · uss 237.95	Interfaz de programación USB para portátiles con conector de 14 pines para Serie 180, NX-200/ 300/3200/ 3300/5200/ 5300/ 5400.
KPG-46-XM · uss 223.07	Interfaz de programación USB para radios móviles y repetidores con conector R-J45.
KSG-CB-10206 · uss 25.92	Interfaz de programación USB para repetidores NXR-5000.



Aplicación de Radiocomunicación Profesional para iOS, Android™ y Radios 3G/4G de Alta Seguridad

- Plataforma de comunicación profesional avalada por los estándares de seguridad de los Estados Unidos de América.
- **Licenciamiento anual por dispositivo (iOS / Android™ / Windows, Radiogateway).**
- Administración remota desde plataforma.
- Compatibilidad con sistemas de radiocomunicación convencional (VE-PG3).
- Gran cobertura.
- Opción de software de despacho.
- Compatible con terminales TXR50A / TXR58A / KWSA80K.
- GPS.



Exclusivo Integradores
KENWOOD y ICOM



Modo de Operación

NXRADIO es la aplicación de radiocomunicación profesional para iOS, Android™ y Radios 3G/4G de alta seguridad (encriptación AES-256), comunicación rápida (sin retardo), de uno a uno o grupos hasta 40,000 dispositivos solamente presionando 1 botón.

Modelo	Dispositivos	Precio
NXRADIO	Licencia anual para Android™ / iOS / Windows / VE-PG3	us\$ 77.77
NXRADIOTERMINAL	Licencia anual para terminales TXR58A / TXR50A exclusivamente (licencia por radio)	us\$ 64.88
SIM1GBTELCEL50	SIM AT&T lot para RADIO, Cobertura México/ USA/ Canadá	us\$ 163.00

Total Privacidad - Encriptación Militar Avanzada

- AES-256 bit Symmetric Key Encryption.
- ECDH 384 bit Key Exchange.
- ECDSA cifrado asimétrico.
- SHA-384 Hashing.

Características:

- Nivel de prioridad en llamadas individuales y grupales.
- Aislamiento de red garantizado.
- Servidores empresariales dedicados en varias ubicaciones.
- Administración de cuentas con encriptación.
- Edite acceso a usuarios en redes públicas con total seguridad.
- Cliente de Dispatch basado en PC para Windows y Linux.
- Interfaz de comunicación con radios KENWOOD y ICOM por medio de equipo VE-PG3 (se requiere licencia NXRADIO e IP pública estática).
- Registro de llamadas no atendidas.
- Lista de grupos y contactos en pantalla.
- Iniciar y recibir llamadas con la pantalla apagada.
- GPS.
- Fácil de usar, asignación de llamada predeterminada.



Radios PoC 4G LTE



M5 us\$ 309.99

Radio PoC móvil 4G LTE, compatible con NXRADIO, pantalla táctil de 4", compatible con redes 3G, 4G LTE, Android™ 7.0, Wi-Fi 2.4 y 5G, Bluetooth® 4.0, cámara frontal de 2MP, múltiples servicios de localización: GPS/ GLONASS/ AGPS, bocina de 2 W de Potencia, micro SIM. Dimensiones: 211.2 x 74.3 x 78.5 mm / Peso 530 g.



Enlace de Sistemas de Radios: LMR, LTE e IP y Sistemas Telefónicos IP



VE-PG4 us\$ 3,559.99

El enlace por IP VE-PG3 es una excelente solución para enlazar sitios entre radios analógicos, digitales, aéreos, marinos y sistema NXRADIO de punto a punto o modo multipunto en modo de bridge (puente), así como la integración de líneas telefónicas sip, analógicas, conmutadores PSTN y radios Wi-Fi (IP-100H) en modo convertidor.

Radio PoC 4G LTE Pantalla Táctil 2.4" y Teclado, Compatible con NXRadio

NXPOC-130 us\$ 50.00

El nuevo equipo PoC de la línea NXRADIO compatible con redes 3G/4G y Wi-Fi, ofrece una gran facilidad de uso y de configuración, gracias a su diseño ergonómico y resistente, pantalla a color táctil de 2.4", botones laterales para control de volumen y PTT de rápido acceso, además de una tecla SOS para el envío de alertas de emergencia.

- Procesador Quad Core.
- 1GB RAM
- 8 GB almacenamiento interno
- Batería 2800 mA.
- Audio HD.
- Android™ 7.1.1.
- Certificación IP54.

